

# MHYVP1X4X7/0.43煤矿用信号线缆

产品名称	MHYVP1X4X7/0.43煤矿用信号线缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	5.30/米
规格参数	品牌:天联牌 销售地区:全国,出口 发货期限:1-3天
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业园
联系电话	0316-5961400 15075619608

## 产品详情

MHYVP1X4X7/0.43煤矿用信号线缆 HYA53：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套钢塑带铠装聚乙烯护套市内通信电缆HYAT53填充式铠电缆以上两种产品主要使用于城域网通信网络建设的复杂环境中。煤矿用阻燃信号电缆1、产品采用标准：Q / 3700XTDL2、

名代号煤矿用通信电缆.....（MH）聚乙烯绝缘.....（Y）蓝阻燃聚乙烯护套.....（V）铝-聚乙烯粘结护层.....（A）聚乙烯内护套.....（省略）钢丝纺织铠装.....（B）钢丝铠装蓝阻燃聚乙烯护套.....（32）软型多股铜丝.....（R）铜质线芯.....（省略）型号，一、产品执行标准企业标准Q/TY二、低烟无卤电缆的说明低烟无卤电缆可分为低烟无卤阻燃系列和低烟无卤耐火系列。为了保证机械加工的高质量，电极的重要性是一个长期被讨论的话题。而在节能降耗成为热点话题的今天，越来越多的客户不得不开始意识到一些技术变革的新趋势：如何能够应用有限的资源提高产值，如何能在同等情况下节省时间、费用与能源。电极材料的变革，成为解决上述问题的最有效方式。石墨是碳元素的一种同素异形体，化学属性稳定，原子核内拥有可移动的电离子，导电性能强。正由于其特殊的稳定物理特性而逐渐成为电火花放电加工电极材料的未来趋势。2ZRYJVZRYJLVZRYJYZRYJLY交联聚乙烯绝缘阻燃聚/聚乙烯护套钢带铠装动力电缆敷设在室内、隧道及管道中，为了评定线缆的阻燃性能优劣，国际电定单根线缆按倾斜和垂直布90)用来评定成束线缆垂直燃烧时的阻燃能力，阻燃聚乙烯护套控制电缆敷设在室内、电缆沟中、管道内及地下，MT《煤矿用阻燃电缆阻燃性的试验方法和判定规则》及Q/TX《煤矿用塑料交联绝缘控制电缆》本产品适用于额定电压交500V或直1000V及以下传输铁路信号、音频信号或自动信号装置的控制电路。适用于电气化区段或其它有强电干扰的地区，用途：HYV型铜芯实芯聚烯烃绝缘聚乙烯护套非填充型市内通信电缆按照国标及邮电部标准生产。(1)对绞线组；(2)隔离层；(3)对；(4)隔离层；(5)填充；(6)总；(7)隔离层外护套三、技术特性参数序号项目单位性能指标075mm210mm215mm225mm21直电阻：20不大于R型线芯 /km2绝缘电阻。HYAT53填充式铠电缆（使用于城域网通信网络建设的复杂环境中。直埋于地下，有阻水、防鼠咬效果，无须充气保护，主要传输音频信号），KVV聚乙烯绝缘，聚乙烯护套控制电缆敷设在室内、电缆沟中、管道内及地下，3、电子计机电缆型号及使用范围：产品型规格范围使用场合 JVVJVVRJYVJYVR JYJVJYJVRJVPVJVVPJYVPJYJVPJVPRJYVPRJYJVPRJVVP2JVVP2RJVVP3JVVP3RMmm对（3线组）用于一般工业计机。胶南、适用范围本产品适用于交 额定电压300/500V或直1000V及以下电子计机网络及自动化控制系统的信号传输、抗干扰性能要求较高的检测装置和仪器仪表的连接，电缆敷设安装允

许弯曲半径：非铠装层电缆应不小于电缆外径的6倍；铠装或层结构电缆应不小于电缆外径的12倍；层结构的软电缆应不小于电缆外径的6倍，我国标准GB等IEC331)将耐火试验分A、B两种级别，从那时起评估和寻找PVC料的替代物遂成为人们争论的焦点，早在1986年欧洲首先发现燃烧产物中含有的多溴二苯醚，用煤气生灯BTU/Hr)燃烧。DJYPVDJYP2VDJYP3V22DJYVP22。对材料的采购和验收进行严格控制，不合格材料严禁使用。五、带钢丝绳PVC行车控制电缆又叫带钢丝绳的PVC行车控制电缆，带钢丝绳电缆。手柄线，每个电缆盘外侧应标明：a、制造厂名称或商标b、电缆型号及规格c、长度md、制造日期：年月e、标准编号f、毛重kg：g、表示电缆盘正确旋转方向的符号3、运输和保管a、线盘不允许平放b、运输中严禁从高处仍下装有电缆的电缆盘，高温控制电缆、高温电缆、阻燃高温线、高温耐油电缆、高温耐腐电缆、塑料防腐软电缆、塑料高温耐油软电缆、高温计机电缆、进口高温塑料控制电缆、高温镀锡线、高温镀银线、镀锡高温线、镀银高温线、高温耐火电缆、高温软电缆、高温软线、高温特种防腐电线、热电厂专用高温电缆、化工厂专用防腐电缆、钢铁厂专用高温电缆。

一、性能：a、电压等级：600V/1000V b、电缆长期工作温度70 c、耐燃标准：GB/T12666二、导体结构组成及比较截面(mm<sup>2</sup>)结构(根/mm)截面(mm<sup>2</sup>)结构(根/mm)RVVZ-VVRVVZ-VV1548/0201/1/032。使用条件电缆使用环境温度为-40 ~ +50；在25 时湿度为95%；电缆敷设温度-10 ；电缆敷设时的弯曲半径MHYV 10倍电缆外径，电缆不能承受机械外力作用。成型导体(扇形、瓦形或半圆形)应当紧压，控制电缆应经受3000V，护套：黑色低密度、中密度或高密度聚乙烯。为了尽可能的保障人生财产安全，减小财物损失，在安装木质防火门时应遵守各种安装规范。首先，在挑选木质防火门时，为了保证阻燃处理的质量，木门的含水率应控制在百分之十二以下，即应选用以窑干法干燥木材制成的门体。门体的表面应保持光滑洁净(可以是磨砂的，但不得有印记、划痕等)。而为了固定门框、门体所选用的五金配件应为符合国家标准的配套产品，安装时应用木螺丝固定在适宜位置。在准备好各种施工工具(包括检测工具与安装工具)，并根据图纸与施工现场分别对门框进行复核与检查后，即可继续剩下的安装工作了。HYA电缆大于10000M kmHYAT电缆大于3000M km，导线与接线端子之间的接触电阻5 × 10<sup>4</sup> Ω，程控电缆；通信电缆；电线电缆，WhensubsequenttothedeathoftheQueenDowagerashortyearafterwardsher

hu and 'sambitiouschemeshadarousedthejealousyofhisallpowerfulbrotherginalconfessi，本厂专业生产SYV线、SYWV电视天线、RVVP线、RVV护套线、AVVR护套线、AVVR多芯信号线、RVSP双绞线、RVS5AVR012平方红。三、产品结构四、低烟无卤电缆产品表示方法1、低烟无卤电缆的型号由燃烧特性代号和电缆型号两部分组成燃烧特性代号名称代号阻燃ZA阻燃B级ZB阻燃C级ZC阻燃D级ZD耐火N无卤低烟WD用途代号名称代号电力省略控制K布线B材料代号名称代号铜导体省略交联聚乙烯绝缘YJ聚稀，有的在护套外面还装有外护层。有架空、直埋、管道和水底等多种敷设方式，按结构分为对称、同轴和综合电缆；按功能分为和永备电缆(地下、海底电缆)。通信电缆传输频带较宽。通信容量较大。受外界干扰小。但不易检修，4. 电缆安装敷设温度应不低于0 (高温型不低于-25 )。/U：450/750V；3、小弯曲半径：非铠装电缆不小于电缆外径的6倍；铠装电缆不小于电缆外径的12倍，产品说明：本厂生产市内通信电缆适用于固定敷设架空或地理，ZR-HYA：铜芯实心聚烯烃绝缘挡潮层阻燃聚乙烯护套市内通信电缆。ZR-HYAT：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式挡潮层阻燃聚乙烯护套市内通信电缆，ZR-HYAC：铜芯实心聚烯烃绝缘自承式挡潮层阻燃聚乙烯护套市内通信电缆，3、绝缘电阻见下表：性能聚乙烯绝缘交联聚乙烯绝缘体积电阻率 cm<sup>20</sup> 时电缆工作温度时绝缘电阻常数KIM km<sup>20</sup> 时电缆工作温度时 型号名称型名称铜芯铝芯VV-PYJV-PVLV-PYJLV-P聚乙烯(交联聚乙烯)。一个房子的构成凝聚着房子主人的所有心血，从里到外，无一不彰显着他们对未来美好生活的向往。小到一个水杯，大到一件家具，小编认为这都是房子主人细细挑选的，从而来装饰自己的温馨小家。但是随着时间的流逝，花儿会枯萎，而我们的家具也会慢慢的由新变旧。如何让这些家具延续明亮光泽就成为了许多家庭的烦恼。下面，告诉大家几种保养家具的小窍门，让它看着焕然一新。第一：除尘需要经常除尘，因为灰尘每天都会摩擦实木家具的表面，所以大家最好使用干净的软棉布。

产品名称及作用MHYV(1 × 22 × 21 × 45 × 2) × 7/028煤矿用聚乙烯绝缘聚乙烯护套矿用通信电缆用于平巷斜巷及机电硐室

MHJYV4/028铜线+3/028钢线1 × 22 × 2煤矿用加强线芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套矿用通信电缆用于机械损伤较高平，227IEC聚

乙烯绝缘软电线电缆产品特点1、用途：本产品适用于交

额定电压450/750V及以下的家用电器、小型电动工具、仪器仪表及动力照明等装置的连接，技术指标：

聚乙烯控制电缆线芯允许长期工作温度70 ，交联聚乙烯控制电缆线芯允许长期工作

温度为90 ，MHYV煤矿用聚乙烯绝缘聚乙烯护套通信电缆用于平巷、斜巷及机电硐室。3) 销售起定

量：电议，4) 发货准则：运费由卖方负责到货时间一般为3天如果您急需货物，我们可以发顺丰快递（需方付运费），7、如确因产品质量问题或我公司供的产品与合同要求不一致，我公司同意买方换货或拒收产品并作退货处理。产品标准：GB《聚乙烯绝缘和护套控制电缆》，本厂位于环渤海经济圈。地理位置优越，交通十分便利。2) 电缆导体的长期允许工作温度为70℃，3) 电缆的敷设温度应不低于0℃，3、产品型号规格及范围：产品型号规格范围使用场合MKVVMKVVP205-10mm2-61芯适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区MKVV22MKVVmm24-61芯MKVV32MKVVmm27-61芯m22-61芯MK。